



Reduktor EP, 0.005 do 0.9 MPa, 24VDC (ITV1050-14F2CN) - SMC



**Numer artykułu SKU:
ITV1050-14F2CN**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Model	10 (200 NI/min [ANR])
Zakres ciśnienia	5 (0,005~0,9 MPa)
Napięcie zasilania	0 (24V DC).
Sygnał wejściowy	1 (Prądowy 0~20 mA DC)
Wyjście monitorujące	4 (Wyjście analogowe 4~20 mA)
Gwint	F (G)
Wielkość przyłączy	2 (1/4 [2000,3000])
Wyposażenie	C (Wspornik L)
Kabel przyłączeniowy	N (Bez gniazda przyłączeniowego)
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	MPa
Opcje	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Napięcie zasilania	0 (24V DC)
Wyposażenie	C (wspornik L)
Zakres ciśnienia	5 (0,005 do 0,9 MPa)
Sygnal wejściowy	1 (prądowy 0 - 20 mA DC)
Model	10 (200 NI/min ANR)
Jednostki ciśnienia wyświetlacza	MPa
Kabel przyłączeniowy	N (bez gniazda przyłączeniowego)
Wyjście monitorujące	4 (wyjście analogowe 4 do 20 mA)

Nr kat.	ITV1050-14F2CN
---------	----------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 04:28